

## Macrocap - MundoSanitario

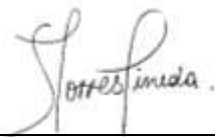
otorga el presente certificado a:

**CONSTANZA ALEJANDRA FRITZ URRUTIA**  
**RUT: 18.146.169-1**

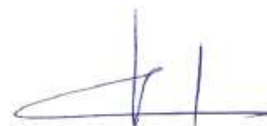
Por su APROBACIÓN del curso,  
**“RADIOGRAFÍA DE TÓRAX, ANATOMIA Y SEMIOLOGÍA”**  
El que tuvo una duración de 162 horas pedagógicas.  
Realizado entre los días 13 de Diciembre de 2021 y 13 de Marzo de 2022,  
en modalidad e-learning y una nota final de aprobación de 6,6.



Marcelo Hinojosa C.  
Representante Legal  
Macrocap



Soledad Torres P.  
Directora Experiencia  
Macrocap



Francisco Javier Vizuete G.  
Representante Legal  
Mundosanitario



## TABLA DE CONTENIDOS

### MÓDULO I. IMAGENOLOGÍA TORÁCICA. PRINCIPIOS GENERALES.

**Unidad Didáctica 1.** Aspectos generales de la radiología torácica.

**Unidad Didáctica 2.** Anatomía radiológica torácica normal.

**Unidad Didáctica 3.** Principales signos radiológicos.

### MÓDULO II. IMAGENOLOGÍA TORÁCICA. SEMIOLOGÍA DE LA RADIOGRAFÍA DE TÓRAX EN LA PRÁCTICA CLÍNICA.

**Unidad Didáctica 4.** Hipertransparencias.

**Unidad Didáctica 5.** Radiopacidades.

### MÓDULO III. PATRONES RADIOLÓGICOS ASOCIADOS A LAS PRINCIPALES PATOLOGÍAS TORÁCICAS

**Unidad Didáctica 6.** Lesiones de la pared torácica.

**Unidad Didáctica 7.** Patología de la pleura.

**Unidad Didáctica 8.** Patologías del mediastino.

### MÓDULO IV. PATRONES RADIOLÓGICOS ASOCIADOS A LAS PRINCIPALES PATOLOGÍAS PULMONARES

**Unidad Didáctica 9.** Enfisema pulmonar.

**Unidad Didáctica 10.** Neumonías.

**Unidad Didáctica 11.** Tuberculosis pulmonar.

**Unidad Didáctica 12.** Neoplasia de pulmón.

### MÓDULO V. IMAGENOLOGÍA TORÁCICA EN PEDIATRÍA

**Unidad Didáctica 13.** Radiografía de tórax en pediatría.

### MÓDULO VI. IMAGENOLOGÍA TORÁCICA Y COVID-19

**Unidad Didáctica 14.** Radiografía y Covid-19.